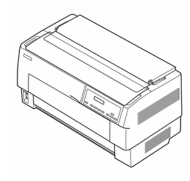


# **EPSON DFX-9000**

Impresora matricial de alta velocidad, especialmente indicada para elevados volúmenes de impresión en papel continuo hasta 136 columnas





### Incluye:

- Cartucho de cinta monocromo
- CD ROM conteniendo:
- Manual de usuario
- Drivers para Windows 95/98/2000/Me/XP y NT 4.0
- Software utilidad Status Monitor 3

## Aplicaciones/Entornos de trabajo:

- Entornos profesionales con una gran carga de trabajo que requieren alta velocidad de impresión sobre papel continuo:
  - Empresas de distribución y transporte
  - Compañías de seguros y banca
  - Departamentos financieros
  - Departamentos de IT en general
- Listados en borrador, proceso de datos, albaranes, facturas y formularios en general.

### Características:

- La mayor velocidad de impresión en su rango: Hasta 1.550 cps en draft de alta velocidad (10 cpp)
- Imprime hasta 10 hojas en papel autocopiativo (Original + 9 copias)
- Incorpora 2 tractores de papel (Frontal y posterior)
- Cintas de larga duración, hasta 15 millones de caracteres
- Incorpora las emulaciones ESC/P e IBM PPDS
- Incluye 8 códigos de barras.
- Alta fiabilidad y robustez.
- Amplia conectividad con interfaces serie, paralelo y USB
- Incorpora slot para interface Tipo B
- Opciones y consumibles:
  - ✓ C12C800382 Tractor arrastre
  - ✓ C12C815072 Cortador de perforación automático
  - Amplia gama de interfaces Tipo B. Consulte a su distribuidor.
  - ✓ SEEIB1070 Extensión de garantía a 3 años

#### Consumible:

✓ C13S015384 Cartucho de cinta negro

(15 mill. Caracteres en Draft a 10cpp, 14 puntos/caracter)

### Especificaciones técnicas

TECNOLOGÍA: Matricial de 9 pins (9x4)

IMPRESIÓN:

Dirección: Búsqueda lógica bidireccional para la impresión

de texto y gráficos

Espaciado de línea:

1/6 de pulgada o programable en incrementos de

Código: C11C605011BZ

1/432 de pulgada

Anchura de carro: 136 columnas

Velocidad:

Draft alta velocidad/10 cpp 1550 cps Draft/10 cpp 1320 cps NLQ/10 cpp 330 cps

MEMORIA BUFFER: 128 Kbytes

**EMULACIONES:** EPSON ESC/P®

IBM® PPDS

INTERFACES: Paralelo Centronics®

Serie RS-232C

USB

TIPOS DE LETRA: Roman, Sans Serif, Draft, Draft de alta velocidad

**CARACTERES:** 13 Grupos internacionales de caracteres

11 Tablas de códigos de caracteres

8 códigos de barras

AVANCE DEL PAPEL:

Unidad de tracción: Push Push/Pull (con tractor opcional)

PAPEL:

Papel continuo:

Anchura: De 76,2 a 419,1 mm. Longitud: De 76,2 a 558,8 mm Grosor: 0,79 mm. (entrada frontal) 0,53 mm. (entrada posterior)

Original + 9 copias (entrada

Nº de copias:

frontal )

Original + 6 copias (entrada

posterior)

**Etiquetas:** 

Tamaño: 63.5 x 23.8 mm

Hoja soporte: Anchura: 76,2 a 419,1 mm. Longitud: 76,2 a 558,8 mm.

Grosor total: Hasta 0,19 mm.

Incluida hoja soporte

**FIABILIDAD** 

MTBF: 20000 (POH) horas de funcionamiento

MVBF: 133 millones de lineas (excepto cabezal impresor)

Duración cabezal impresor: 400 millones de caracteres (o 200 millones

de impactos por aguja)

CONSUMO: 9,5W en modo sep

Aprox. 185W (Patrón ISO/IEC10561 Letter) Cumple

con Energy Star

PANEL DE CONTROL: 9 botones, 6 LEDs 1 LCD

CONDICIONES AMBIENTALES:

Temperatura: 5-35° C

Humedad: 10-80% HR (en funcionamiento)

DIMENSIONES Y PESO (Ancho x Profundo x Alto):

700x378x363 mm y 34Kg

GARANTÍA: 1 año. Ampliable a 3 años con CoverPlus+